

РЕЦЕНЗИИ И НАУЧНЫЕ ДИСКУССИИ

Nasir P. **British freshwater cercariae**. Universidad de oriente, Cumana, Venezuela, 1984, XIV+346 p.

Восточный Университет в Кумане (Венесуэла) выпустил в свет на английском языке книгу «Британские пресноводные церкарии». Автор этой монографии, профессор того же университета Пир Насир работает в области паразитологии уже около 30 лет и известен своими многочисленными статьями преимущественно по церкариям морских и пресноводных трематод Венесуэлы и ряда других районов.

Книга проф. Насира о пресноводных церкариях Британии основана на старых материалах: эта компилятивная сводка была подготовлена автором в период его годичной работы в Британском Музее в Лондоне в 1973—1974 гг.; только временем до этих лет ограничена и использованная им литература. Таким образом, книга опубликована с 10-летним опозданием. Тем не менее, на мой взгляд, она представляет большой интерес для трематодологов как хорошая региональная сводка данных, разбросанных в обширной литературе. Правда, автор во введении подчеркивает, что приводит только наиболее важные виды дефинитивных хозяев, наиболее важные синонимы, ссылки на авторов лишь основных публикаций; детальные сведения могут быть почерпнуты в «Index-Catalogue of Medical and Veterinary Zoology», «Helminthological Abstracts, ser. A», монографии С. Ямагути (1971) «Synopsis of Digenetic Trematodes of Vertebrates», работах Дюбуа (Dubois, 1938, 1968, 1970). И хотя к настоящему времени появился еще ряд ценных сводок (Yamaguti S. 1975. A Synoptical Review of Life Histories of Digenetic Trematodes of Vertebrates. Keigaku Publ. Co., Ltd., Tokyo. 590 p. 219 pl; Combes C., Albaret J.-L., Arvy L. e. a., 1980. Atlas mondial des cercaires. Mem. Mus. Nat. Hist. Natur., Ser. A, t. 115. 235 p. и др.), нужно признать, что рассматриваемая книга проф. Насира несомненно полезна.

После предисловия, оглавления и введения книга начинается «Кратким очерком классификации церкарий», в котором автор приводит обзор принципов и признаков, которых разные исследователи клали в основу предлагавшихся классификаций. Далее следует небольшой раздел о морфологических группах и подгруппах церкарий, рассматриваемых автором в данной книге. Основная часть монографии занята описаниями и рисунками церкарий, зарегистрированных в Британии.

Приведенные церкарии представляют 11 групп (Gymnocephalous cercariae, Echinostome cercariae, Xiphidiocercariae, Ophthamoxiphidiocercariae, Microcercous cercariae, Monostome cercariae, Macrocerous cercariae, Furcocercous apharyngeal brevifurcate distome cercariae, Furcocercous pharyngeal longifurcate distome cercariae, Furcocercous pharyngeal longifurcate monostome cercariae, Cercariae). Внутри групп они также разделены на виды с известными, частично известными и неизвестными жизненными циклами.

Для каждой церкарии приводятся валидное название, синонимы, моллюски-хозяева, места обнаружения, описание, рисунки, сведения о дальнейшем развитии и ссылки на литературу. По каждой группе дается ключ для определения видов. Всего в книге содержится 107 описаний (некоторые сведения для 22 видов приведены также в дополнении) и 345 рис.

Как уже говорилось, сводка целиком компилятивна. В ней есть и церкарии, описанные автором, но и эти описания были опубликованы ранее (*Cercaria Echinostoma nudicaudatum* Nasir, 1960; *E. pinnicaudatum* Nasir, 1961; *Cercaria rashidi* Nasir, 1962; *C. titfordensis* Nasir, 1962). В книге есть лишь немногие номенклатурные преобразования. Для трех видов даны новые названия: *Cercaria confundida* nom. nov. (pro *Cercaria* F I Wesenberg-Lund, 1934, nec *Cercaria* F I Harper, 1931); *Cercaria cumruensis* nom. nov. (pro *C. parvus* Pike, 1967 nec *C. parvus* Khan, 1961) и *Cercaria pseudotarda* nom. nov. (pro *C. tarda* Pike, 1967 nec *C. tarda* Khan, 1961). Предлагается заменить

широко известное видовое название трематод *Bilharziella polonica* Kowalewski, 1895 на *B. ocellata* (Ercolani, 1881) comb. nov. (syn.: *Cercaria ocellata* sensu Ercolani, 1881 nec La Valette, 1855). К сожалению, Насир в рассматриваемой книге не приводит доказательств того, что действия Эрколани (Ercolani, 1881) следует квалифицировать именно как описание нового вида, но не ошибочное определение экземпляра; в последнем случае, согласно статье 49-й «Международного кодекса зоологической номенклатуры», видовое название «*ocellata*» не могло бы конкурировать с названием «*polonica*». Даже если приоритет названия Эрколани бесспорен, было бы, я полагаю, в данном случае целесообразно сохранить широко известное старое название, обратившись в Международную комиссию по зоологической номенклатуре для принятия ею решения с использованием чрезвычайных полномочий согласно статьям 23-й (с изменениями, принятыми 17-м Международным зоологическим конгрессом) и 79-й «Международного кодекса зоологической номенклатуры».

Книга завершается списком литературы (668 названий) и индексом. Полагаю, что, как справочник, она представляет определенную ценность.

Астрахань

Ю. В. Курочкин
Поступила 23.11.1987